



## FICHE PRODUIT

## Manchette d'étanchéité AIRSTOP SPOTI

Installation de spots étanche à l'air pour prévoir une place suffisante à l'installation électrique.

La manchette d'étanchéité spéciale AIRSTOP SPOTI permet la pose étanche à l'air de spots de plafond en cas de plénum compact. Le large col à coller est directement placé sur la couche d'étanchéité à l'air (freins-vapeur, panneaux OSB).

AIRSTOP SPOTI convient parfaitement à la préfabrication d'ossatures en bois ou de conteneurs.

### DOMAINES D'APPLICATION

- Vaste espace d'installation: Garantie d'un espace toujours suffisant pour les spots encastrés en plafond
- Col adhésif Tyvek: Étanchéité permanente à l'humidité, garantie d'étanchéité à l'air

### AVANTAGES

- Garantie d'étanchéité à l'air conformément à la norme DIN 4108-7
- Pour installations électriques sans vide technique complexe
- Pour la pose simple de spots en plafond

### DISPONIBLE DANS LES DIMENSIONS SUIVANTES

Dimensions	350 x 320 mm
Contenu du carton	25 Stk

### DONNEES TECHNIQUES DU PRODUIT

Composition	Généreux espace de montage avec colle acrylate résistante au vieillissement
Couleur	Blanc; adhésif d'étanchéité blanc avec impression AIRSTOP verte
Résistance à la température	-40 °C - 100 °C
Température de mise en œuvre	-5 °C - 40 °C
Résistance au vieillissement	30 ans
Stockage	Au frais et au sec

## Manchette d'étanchéité AIRSTOP SPOTI

### INFO

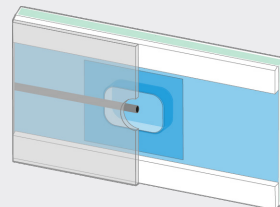
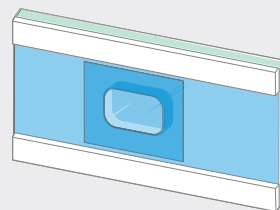
Pose de la manchette d'étanchéité AIRSTOP SPOTI dans le cas d'un frein-vapeur collé de façon étanche à l'air ou de spots encastrés dans les constructions de toitures:

Marquer et découper les zones en question sur le frein-vapeur. (La manchette d'étanchéité AIRSTOP peut servir de gabarit indicatif).

### INFO

En cas de manque de place, retirer la quantité nécessaire d'isolant de remplissage. Coller la manchette de façon étanche à l'air avec le frein-vapeur. Introduire les fourreaux avant le montage des plaques de plâtre au niveau de la manchette.

La plaque de plâtre peut être ensuite posée et les découpes circulaires réalisées pour les spots.



#### ISOCELL GmbH & Co KG

Gewerbestraße 9  
5202 NEUMARKT AM WALLERSEE | Österreich  
Tel.: +43 6216 4108  
office@isocell.at

#### ISOCELL SCHWEIZ AG

Herbergstrasse 29  
9524 ZUZWIL | Suisse /Schweiz  
Tel.: +41 71 940 06 72  
office@isocell.ch

#### ISOCELL FRANCE

170 Rue Jean Monnet | ZAC de Prat Pip Sud  
29490 GUIPAVAS | France  
Tél.: +33 2 98 42 11 00  
contact@isocell-france.fr

#### ISOCELL BUREEL BELGIË

Außenborner Weg 1 | Schoppen  
4770 AMEL | Belgique  
Tel.: +32 80 39 90 58  
office@isocell.be

#### ISOCELL Sverige AB

Torshamnsgatan 35  
164 40 KISTA | Sverige  
Tel.: +46 10 130 25 00  
info@isocell.se

**ISOCELL**  
[www.isocell.com](http://www.isocell.com)